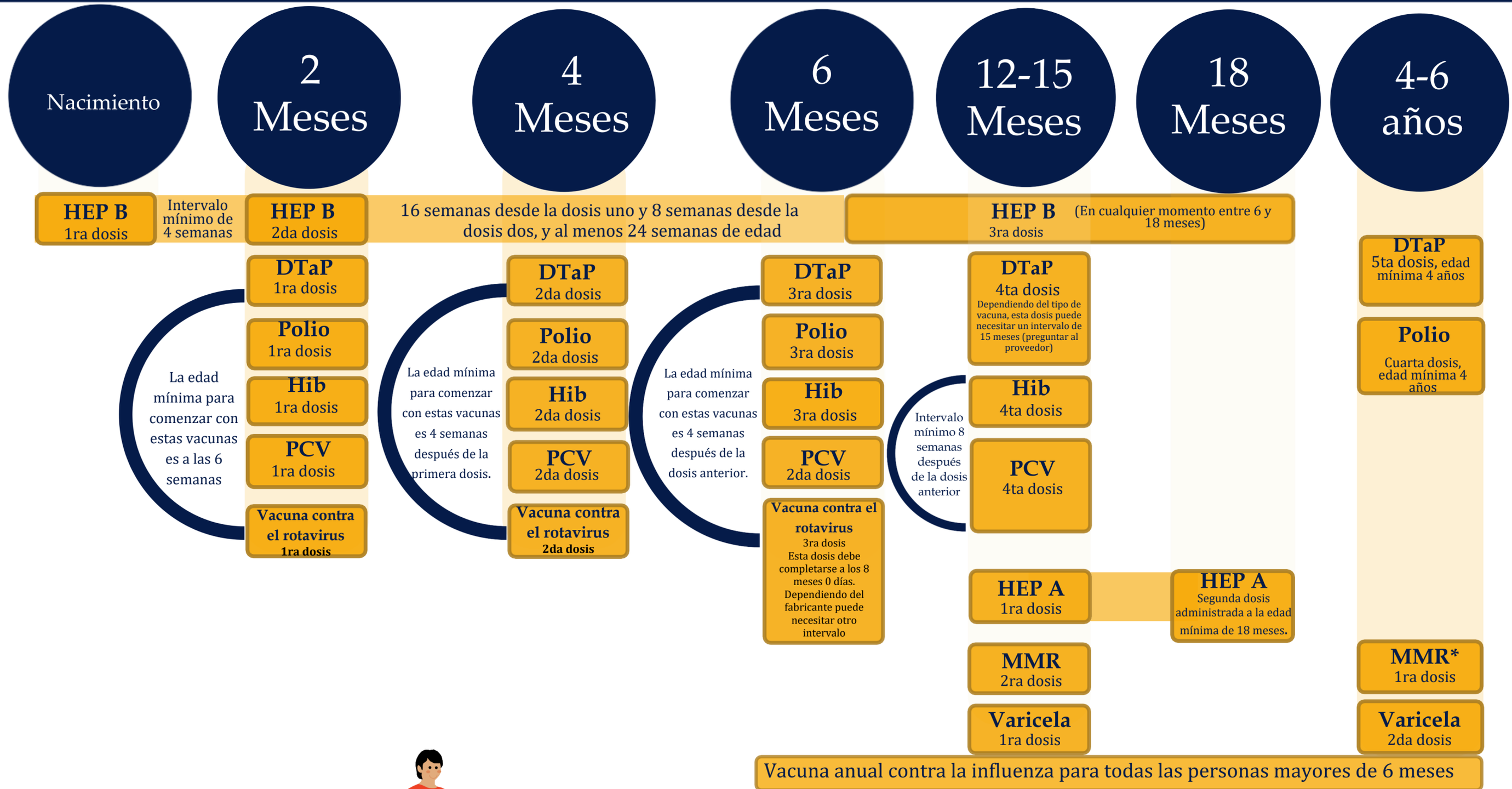


Programa de vacunación infantil de Virginia

Nacimiento - 6 años



Vacunas Combinadas

Muchas vacunas se combinan en una sola inyección. Se ha comprobado que esto es seguro y eficaz, lo que ayuda a reducir la cantidad de vacunas que recibirá su hijo.



Inmunidad Colectiva

Esto protege a su comunidad de enfermedades al inmunizar a la mayor cantidad posible de miembros de la comunidad. ¡Esto ayuda a proteger a los bebés, los ancianos y otras personas que se enferman fácilmente!



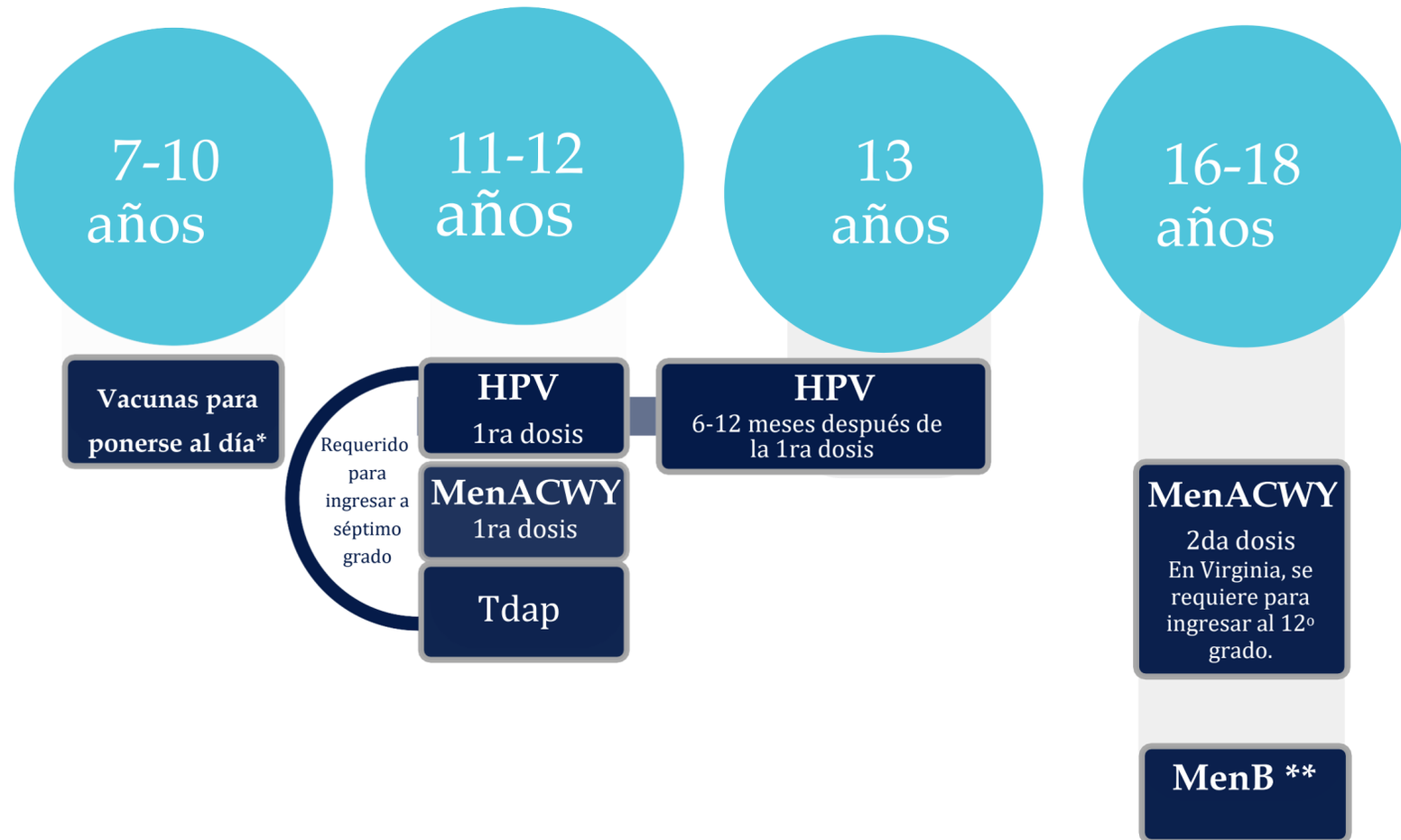
Consulte el calendario actual recomendado por los Centros para el Control de Enfermedades (CDC) para niños y adolescentes para obtener información adicional.
www.cdc.gov/vaccines/schedules



www.vdh.virginia.gov

Calendario de vacunación para adolescentes de Virginia

7 años-18 años



Vacuna anual contra la influenza para todas las personas mayores de 6 meses

Requisitos escolares:

El Código de Virginia requiere que los niños que ingresan a las guarderías, escuelas públicas y privadas presenten un comprobante de vacunación antes de inscribirse en la escuela. Las vacunas deben administrarse según el calendario recomendado por los CDC, la Academia Americana de Pediatría y la Academia Americana de Médicos de Familia. Visite nuestro sitio web para obtener más información sobre los requisitos de la escuela.

Consulte el calendario actual recomendado por los Centros para el Control de Enfermedades (CDC) para niños y adolescentes para obtener información adicional.

www.cdc.gov/vaccines/schedules

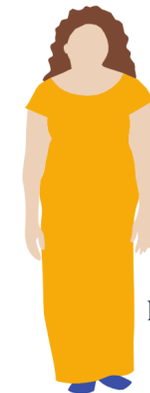
Vacunas para ponerse al día y espaciado de dosis *

Si a su hijo le falta alguna vacuna, asegúrese de preguntarle a su proveedor sobre el programa de ponerse al día para que su hijo esté completamente protegido. Las dosis de MMR y varicela deben espaciarse con 28 días de diferencia, deben completarse antes de entrar al kínder.



Vacuna contra el VPH

¡La vacuna contra el VPH es la única vacuna que ayuda a prevenir el cáncer! En Virginia, se requiere antes de pasar al séptimo grado. Asegúrese de que su hijo termine la vacuna contra el VPH antes de los 13 años, para mayor protección. Si su hijo tiene 15 años o más en el momento de la primera inyección del VPH, necesitará 3 dosis para una protección completa.



Vacuna meningocócica del serogrupo B (MenB) **

Los adolescentes mayores y los adultos jóvenes (de 16 a 23 años) pueden recibir la vacuna MenB. Se administra según las recomendaciones del proveedor. Dependiendo de la escuela, los adolescentes pueden necesitar la vacuna antes de ir a la universidad.



Abreviaturas de vacunas

- HepB: Hepatitis B
- DTaP: Vacuna contra la difteria, tétano y tos ferina
- Hib: Vacuna contra Haemophilus influenza tipo b
- HepA: Vacuna contra la hepatitis A
- MMR: Vacuna contra el sarampión, paperas y rubéola
- PCV: Vacuna meningocócica conjugada
- Tdap: Vacuna contra el tétano, difteria y tos ferina
- MenACWY: Vacuna meningocócica conjugada (ACYW)
- MenB: Vacuna meningocócica conjugada (B)